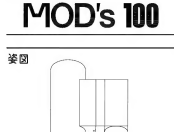
シリーズ

名称

● ランプ

POLE

## MDD-BR406PLB/N/DU2/1



HCI-TC35W/WDL/930CDM-TC35W/830 HCI-TC35W/WDL/PB CDM-TC35W/842 HCI-TC35W/NDL/PB

● 首振角度 最大30度 ボディ ークグレー

配光 入力電圧 ナロー •

100V±6%(電子安定器入力) 200V±6%(電子安定器入力)

消費電力 90W±10%(電子安定器の消費電力を含むロンバージョンフィルター

防湿安定器フランジ内収納

ベース式

質量 54, 2Kg 製品コード MOD-BR406PLB/N/DU2/1

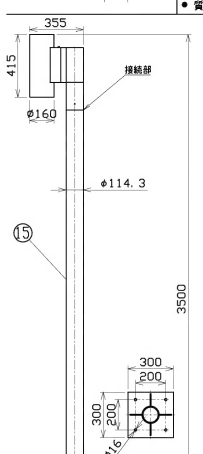
オプション ディフュージョンレンズ ワイドディフュージョンレンズ SA-4DLO2 SA-4DFO1 SA-4SP01 SA-4HC02 スプレットレンズ

ハニカムルーバー SA-4CF05~11 カラーフィルター コンバージョンフィルター SA-4CV02

エッジコントロールフィルター

SA-4CV03 SA-4EC01 SA-4CL01/IR

IRカットフィルター SA-4CL01/UV UVカットフィルター



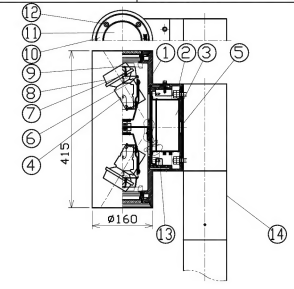
ブル保護管 (別途)

40

460

50

G. L

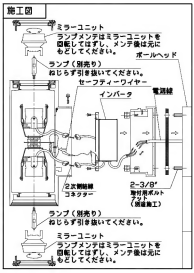


型式



S = 1 / 10

品名	材質	摘要
本体	AC	アクリル焼付塗装
フランジ	AC	アクリル焼付塗装
インバータ		70W防水型
灯具	ADC	
ベースパッキン	EPTゴム	黒
リフレクター	アルミ	
ランプ	HCI-TC35V, CDM-TC35V	G8, 5( 別売)
フード	アルミ	黒アクリル焼付塗装
シールド	ADC	耐熱黒塗装
枠	ADC	ショット仕上
カバーガラス	合わせガラス	透明
取付ボルト	SUS	
セーフティーワイヤー	SUS	
ポールヘッド	鋼管(STK)+鋼板	溶融亜鉛メッキ+ウレタン焼付塗装
ポール本体	鋼管(STK)	溶融亜鉛メッキ+ウレタン焼付塗装
ベースプレート	鋼板(SS400)	溶融亜鉛メッキ+ウレタン焼付塗装
	本体 フランジ インバータ 灯具 ベースパッキン リフレクター ランプ フード シールド 枠 カバーガラス 取付ボルト セーフティッド ポール本体	本体 A C フランジ A C インバータ



- ご注意●ランプは必ず電源を切ってから扱ってください。●ランプは直接素手で触らないでください。

  - ●器具は照射物よりO、8m以上離してお使いください。
  - ●器具の改造は危険ですので、絶対に行わないでください。●取付、ご使用の際は必ず取扱説明書をご覧ください。

  - ●周囲温度0℃~35℃の範囲でご使用ください。 ●風速60m/s以上の場所では使用しないでください。
  - ●振動や衝撃の大きい場所では使用しないでください。
  - ●塩害地域などの特殊環境で使用される場合は、別途ご相談ください。
  - ●排水処理を行い、ポール内に水が溜まらないようにして下さい。
  - 安定器のメンテナンスは、ブラケット本体をとりはずして行ってください。

株式会社モデュレックス

φ500

200以下

(16)

図名 製品仕様書

4-M12アンカーボルト

(別途)

コンクリート基盤

排水処理

砂利

(別途)

(別途)

(別途)

1/25

尺度

′ 11/01/31

`13/09/01